

Aquaosmo

Le système d'épuration spécial grandes cliniques



Aquaosmo est un système de production d'eau déionisée par osmose inverse. Le système complexe de filtration composé de 4 filtres et d'une membrane, garantit un gros volume d'eau, l'idéal pour alimenter les autoclaves et tous les appareils du cabinet conformément à la norme EN13060 (<15 µs/cm). Le système comprend en effet un pistolet qui permet de distribuer de l'eau manuellement. Aquaosmo est prévu pour être directement raccordé à l'autoclave, après installation du système Aquabox. Il peut alimenter de 2 à 4 autoclaves simultanément, si pourvu du kit spécial réservoir d'accumulation externe d'une contenance de 12 litres. Aquaosmo ne nécessite aucun branchement électrique et peut être directement installé sur le plan de travail ou dans un meuble.



Possibilité d'alimenter

4 autoclaves



Production d'eau

1 L d'eau toutes les 20 min.



Pression d'alimentation min/max

2 / 3 bars



Conductivité de l'eau en entrée

Max. 650 µS



Dimensions (lxhxp)

360 x 280 x 180 mm



Poids (à vide)

5,3 Kg



Réservoir d'accumulation externe
Inclus dans le kit



Aquabox
Inclus dans le kit



Embout
Non inclus dans le kit